

Prysmian Group

İLETKENLER ve ENERJİ KABLOLARI FİYAT LİSTESİ

21 MAYIS 2018

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş.

Haktan İş Merkezi No:39 K:2 34427 Setüstü Kabataş - İSTANBUL

Tel : 0212 393 77 00

Faks : 0212 393 77 62

www.prysmiangroup.com.tr
e-mail : tpks@prysmiangroup.com

5/21/2018

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
H05V-U (NYA) 300/500 V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028293	1005046	K300	A	2.2	13	1,020	E _{ca}
H07V-U (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20028289	1003402	K100	A	2.7	19	1,390	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20028285	1003402	K100	A	3.3	30	2,240	E _{ca}
* 4	sy	-	20028281	1003402	K100	A	3.7	44	3,590	E _{ca}
* 6	sy	-	20028276	1003402	K100	A	4.2	63	5,370	E _{ca}
* 10	sy	-	20028273	1003402	K100	B	5.4	105	9,000	E _{ca}
H07V-R (NYA) 450/750 V E_{ca}										
* 10Ç	sy	-	20028269	1003402	K100	B	5.6	108	9,440	E _{ca}
* 16Ç	sy	-	20028264	1003402	K100	B	6.6	163	14,850	E _{ca}
* 25Ş	sy	-	20028260	1003402	K100	B	8.4	261	23,400	E _{ca}
* 35Ş	sy	-	20028255	1003402	K100	B	9.3	347	31,720	E _{ca}
50Ş	sy	-	20035605	1003402	M1000	B	10.9	469	43,490	E _{ca}
70Ş	sy	-	20035606	1003402	M1000	B	12.5	658	61,780	E _{ca}
95Ş	sy	-	20036446	1003402	M1000	B	14.6	912	86,570	E _{ca}
120Ş	sy	-	20028251	1003402	M1000	B	16	1140	109,420	E _{ca}
150Ş	sy	-	20036182	1003402	M1000	B	17.8	1409	136,150	E _{ca}
185Ş	sy	-	20036447	1003402	M1000	B	19.8	1750	168,680	E _{ca}
240Ş	sy	-	20036448	1003402	M1000	B	22.6	2299	220,190	E _{ca}
300Ş	sy	-	20036505	1003402	M1000	B	25.2	2856	275,500	E _{ca}
H05V-K (NYAF) 300/500 V E_{ca}										
* 0.75	sy	-	20028247	1005045	K300	A	2.2	11	890	E _{ca}
* 1	sy	-	20028243	1005045	K300	A	2.5	14	1,150	E _{ca}
H07V-K (NYAF) 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20028238	1003401	K200	A	2.8	19	1,670	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20028234	1003401	K100	A	3.5	30	2,720	E _{ca}
* 4	sy	-	20028230	1003401	K100	A	4	44	4,280	E _{ca}
* 6	sy	-	20028226	1003401	K100	A	4.4	62	6,370	E _{ca}
* 10	sy	-	20028223	1003401	K100	B	5.7	110	11,280	E _{ca}
* 16	sy	-	20028219	1003401	K100	B	7.2	167	17,370	E _{ca}
* 25	sy	-	20028215	1003401	K100	B	8.6	262	28,220	E _{ca}
* 35	sy	-	20028211	1003401	K100	B	10.2	350	39,200	E _{ca}
50	sy	-	20028207	1003401	M1000	B	12.2	510	57,040	E _{ca}
70	sy	-	20028202	1003401	M1000	B	13.9	677	78,080	E _{ca}
95	sy	-	20028197	1003401	M1000	B	15.7	891	101,330	E _{ca}
120	sy	-	20028192	1003401	M1000	B	17.5	1109	130,850	E _{ca}
150	sy	-	20028187	1003401	M1000	B	19.2	1371	159,310	E _{ca}
185	sy	-	20035609	1003401	M1000	B	21.1	1695	197,320	E _{ca}
240	sy	-	20027526	1003401	M1000	B	23.5	2209	256,890	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Teknik Not: Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda H07V-U, H07V-R, H07V-K kablolar kullanıldığında, beyan gerilimi 0,6/1 kV'dur.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşiktir. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ys=sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedelini fatura tutanağına ayrıca ilave edilecektir.

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok damarlı, ince çok telli yuvarlak bükülgen kordonlar
TS EN 50525-2-11

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
H03VV-F 300/300 V E_{ca}										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20036449	1003399	K100	B	5.1	41	2,540	E _{ca}
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028173	1003399	K100	B	5.5	49	3,480	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20036453	1003399	K100	B	6.0	60	4,480	E _{ca}

Çok damarlı, ince çok telli bükülgen kordonlar
TS EN 50525-2-11

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
H05VV-F 300/500 V E_{ca}										
* 2x0,75	kh-mv	beyaz	20028169	1003492	K100	A	5.9	51	2,570	E _{ca}
* 2x1	kh-mv	beyaz	20028164	1003492	K100	A	6.3	59	3,140	E _{ca}
* 2x1,5	kh-mv	beyaz	20028160	1003492	K100	A	7.2	80	4,350	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	beyaz	20028155	1003492	K100	A	8.9	124	6,900	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	beyaz	20027308	1003492	K100	B	10.1	170	10,520	E _{ca}
2x6	kh-mv	beyaz	20028086	1003492	K100	B	11.3	243	15,260	E _{ca}
* 3x0,75	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028151	1003492	K100	A	6.3	60	3,420	E _{ca}
* 3x1	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028145	1003492	K100	A	6.7	71	4,210	E _{ca}
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028138	1003492	K100	A	7.9	100	6,010	E _{ca}
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	beyaz	20028133	1003492	K100	A	9.6	155	9,670	E _{ca}
* 3x4	kh-mv-yş/sr	beyaz	20027357	1003492	K100	B	10.9	215	14,790	E _{ca}
* 3x6 ⁽¹⁾	kh-mv-yş/sr	beyaz	20030349	1003492	K100	B	12.4	308	22,030	E _{ca}
* 4x0,75	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028349	1003492	K100	B	6.8	73	4,340	E _{ca}
* 4x1	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028346	1003492	K100	B	7.5	89	5,500	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028342	1003492	K100	A	8.8	126	7,850	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028338	1003492	K100	A	10.5	189	12,550	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028334	1003492	K100	A	11.9	264	19,280	E _{ca}
* 4x6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028331	1003492	K100	B	13.6	377	28,100	E _{ca}
4x10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028327	1003492	M1000	B	17.5	664	52,410	E _{ca}
4x16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv	beyaz	20028323	1003492	M1000	B	22.0	1,021	79,960	E _{ca}
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028320	1003492	M1000	B	8.2	108	7,610	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028315	1003492	M1000	B	9.8	158	10,710	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028310	1003492	M1000	B	11.7	240	16,790	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028305	1003492	M1000	B	13.5	336	25,560	E _{ca}
5x6 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028301	1003492	M1000	B	15.6	488	37,810	E _{ca}
5x10 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20028296	1003492	M1000	B	19.1	800	65,700	E _{ca}
5x16 ⁽¹⁾	gr-sy-kh-mv-yş/sr	beyaz	20027565	1003492	M1000	B	23.2	1,191	102,110	E _{ca}

Çok damarlı, ince çok telli bükülgen
kumanda kabloları
TS EN 50525-2-11

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
H05VV-F 300/500 V E_{ca}										
7x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036450	1003492	M1000	B	10.5	159	13,300	E _{ca}
7x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20027335	1003492	M1000	B	12.0	217	16,900	E _{ca}
7x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028191	1003492	M1000	B	14.7	338	26,210	E _{ca}
10x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20035603	1003492	M1000	B	12.3	199	16,860	E _{ca}
10x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030352	1003492	M1000	B	14.2	270	23,230	E _{ca}
10x2,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036451	1003492	M1000	B	17.1	412	35,760	E _{ca}
12x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036443	1003492	M1000	B	12.7	228	19,330	E _{ca}
12x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036441	1003492	M1000	B	14.6	311	27,070	E _{ca}
14x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036452	1003492	M1000	B	13.3	258	22,380	E _{ca}
14x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036444	1003492	M1000	B	15.4	354	30,920	E _{ca}
19x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036442	1003492	M1000	B	19.1	509	42,450	E _{ca}
21x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20036445	1003492	M1000	B	19.7	586	47,260	E _{ca}
24x1 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028322	1003492	M1000	B	17.5	428	36,670	E _{ca}
24x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20030350	1003492	M1000	B	20.8	621	53,180	E _{ca}
30x1,5 ⁽¹⁾	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	beyaz	20028312	1003492	M1000	B	22.0	745	66,040	E _{ca}

E_{ca}
Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Teknik Not: (1) Bu kablolar TS EN 50525-2-11 standardı esas alınarak 05VV-F rumuzu ile üretilmektedir.

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok damarlı, tek veya çok telli antigrön kablolar

TS HD 21.4 S2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR*** Sınıfı
NVY (NYM) 300/500 V E_{ca}										
* 2x1,5	kh-mv	gri	20028121	1003497	K100	A	8.6	119	4,020	E _{ca}
* 2x2,5	kh-mv	gri	20028115	1003497	K100	A	9.9	164	6,040	E _{ca}
* 2x4	kh-mv	gri	20028111	1003497	K100	B	10.7	208	8,990	E _{ca}
* 2x6	kh-mv	gri	20028105	1003497	K100	A	11.8	269	13,000	E _{ca}
* 2x10	kh-mv	gri	20028100	1003497	M1000	B	14.4	415	22,350	E _{ca}
* 3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028089	1003497	K100	A	9.2	140	5,500	E _{ca}
* 3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20028082	1003497	K100	A	10.4	192	8,330	E _{ca}
* 3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20028078	1003497	K100	A	11.2	245	12,680	E _{ca}
* 3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20028073	1003497	K100	B	12.8	334	18,780	E _{ca}
* 3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20028066	1003497	M1000	B	15.5	523	32,180	E _{ca}
3x16ç	kh-mv-yş/sr	gri	20028094	1003497	M1000	B	18.1	756	50,950	E _{ca}
* 4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028352	1003497	K100	A	9.9	165	6,970	E _{ca}
* 4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20028287	1003497	K100	A	11.3	229	10,850	E _{ca}
* 4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20028284	1003497	K100	A	12.5	305	16,680	E _{ca}
* 4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20028280	1003497	K100	A	14.1	415	24,380	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	gri	20049300	1003497	M1000	B	17.2	649	43,670	E _{ca}
4x16ç	gr-sy-kh-mv	gri	20028274	1003497	M1000	B	20.1	952	67,190	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028268	1003497	M1000	B	11.1	190	9,140	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028265	1003497	M1000	B	12.8	267	13,850	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028261	1003497	M1000	B	14.6	372	21,780	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028257	1003497	M1000	B	16.0	487	32,040	E _{ca}
5x10ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155066	1003497	M1000	B	20.7	825	51,940	E _{ca}
5x16ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20028248	1003497	M1000	B	22.1	1,141	83,700	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** DoP: Performans Beyanı

*** CPR: Yapı Malzeme Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
1x4	sy	siyah	20027504	1003499	M1000	B	6.7	82	4,900	E _{ca}
1x6	sy	siyah	20027499	1003499	M1000	B	7.2	103	6,770	E _{ca}
1x10	sy	siyah	20027495	1003499	M1000	B	8.0	146	10,640	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027491	1003499	M1000	B	8.9	206	16,000	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20030244	1003499	M1000	B	10.9	319	25,880	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20030240	1003499	M1000	B	11.9	411	34,290	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20030238	1003499	M1000	A	13.4	542	45,530	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20030235	1003499	M1000	A	15.1	741	64,280	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20030233	1003499	M1000	A	17.3	1,014	88,840	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20030253	1003499	M1000	A	18.8	1,253	112,170	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20030252	1003499	M1000	A	20.7	1,542	138,140	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20030249	1003499	M1000	A	22.9	1,905	171,690	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030247	1003499	M1000	A	25.8	2,484	225,830	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20030242	1003499	M1000	B	28.6	3,071	280,930	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20028330	1003499	M1000	B	32.0	3,941	366,030	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181488	1003499	M1000	A	9.8	145	5,040	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181489	1003499	M1000	A	10.6	179	7,020	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181490	1003499	M1000	B	12.3	253	10,540	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181491	1003499	M1000	B	13.3	314	14,470	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181492	1003499	M1000	B	14.9	432	22,520	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181493	1003499	M1000	B	16.7	593	34,380	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181458	1003499	M1000	B	21.9	1,003	56,370	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027383	1003499	M1000	A	10.3	165	6,580	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027378	1003499	M1000	A	11.1	208	9,320	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027375	1003499	M1000	A	12.9	297	14,290	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027371	1003499	M1000	B	14.0	375	19,580	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027367	1003499	M1000	B	15.7	527	32,090	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027362	1003499	M1000	B	17.7	736	47,970	E _{ca}
3x16ş/10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027360	1003499	M1000	A	20.1	908	59,540	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115989	1003499	M1000	A	24.5	1,409	92,600	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115988	1003499	M1000	A	26.3	1,724	119,180	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027345	1003499	M1000	A	30.2	2,327	162,980	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027339	1003499	M1000	A	34.0	3,129	229,220	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027333	1003499	M1000	A	38.9	4,232	317,430	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027328	1003499	M500	A	42.8	5,300	407,930	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027320	1003499	M500	A	46.2	6,292	487,180	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027315	1003499	M500	A	51.4	7,873	617,700	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027310	1003499	M500	A	58.0	10,177	807,940	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027306	1003499	M1000	A	11.0	193	8,120	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027301	1003499	M1000	A	11.9	246	11,800	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027298	1003499	M1000	A	14.0	355	17,730	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027295	1003499	M1000	A	15.2	453	25,320	E _{ca}
4x10ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20027292	1003499	M1000	A	17.7	670	41,730	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027286	1003499	M1000	A	20.1	958	64,150	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030254	1003499	M1000	B	25.4	1,541	103,350	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030232	1003499	M1000	B	27.6	1,960	137,100	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030214	1003499	M1000	B	31.5	2,598	184,020	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030211	1003499	M1000	B	35.7	3,524	262,440	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030208	1003499	M1000	B	40.8	4,783	363,440	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027255	1003499	M500	B	44.8	5,917	457,640	E _{ca}
4x150ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027559	1003499	M500	B	49.2	7,253	565,990	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027250	1003499	M500	B	54.3	8,939	704,930	E _{ca}
4x240ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027210	1003499	M500	B	61.6	11,637	926,050	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yeri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028240	1003499	M1000	B	16.2	427	21,460	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028235	1003499	M1000	B	17.6	547	29,640	E _{ca}
5x10Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048535	1003499	M1000	B	20.6	812	49,740	E _{ca}
5x16Ç	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20048536	1003499	M1000	B	22.0	1,157	77,750	E _{ca}
5x25	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028222	1003499	M1000	B	27.8	1,877	123,240	E _{ca}

Çok damarlı, bir telli kumanda kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVV-U / YVV-R / NYY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028244	1003499	M1000	A	12.5	229	10,490	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20028291	1003499	M1000	A	13.6	294	15,250	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030277	1003499	M1000	A	12.7	274	14,180	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030201	1003499	M1000	B	13.8	359	21,350	E _{ca}
10x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030276	1003499	M1000	B	15.1	313	21,000	E _{ca}
10x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030273	1003499	M1000	B	16.6	420	30,630	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030271	1003499	M1000	B	15.5	358	25,220	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030269	1003499	M1000	B	17.1	484	35,870	E _{ca}
14x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030267	1003499	M1000	B	16.3	405	27,730	E _{ca}
14x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030265	1003499	M1000	B	18.0	551	41,020	E _{ca}
16x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030260	1003499	M1000	B	17.1	457	31,400	E _{ca}
19x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030258	1003499	M1000	B	18.0	521	36,720	E _{ca}
19x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030256	1003499	M1000	B	19.9	716	54,000	E _{ca}
21x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030228	1003499	M1000	B	18.8	576	40,420	E _{ca}
21x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033563	1003499	M1000	B	20.8	793	60,470	E _{ca}
24x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030226	1003499	M1000	B	20.8	651	45,580	E _{ca}
24x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030223	1003499	M1000	B	23.1	896	69,120	E _{ca}
30x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030220	1003499	M1000	B	22.0	782	56,750	E _{ca}
30x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030197	1003499	M1000	B	24.4	1,087	86,280	E _{ca}
40x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033566	1003499	M1000	B	24.6	1,014	76,550	E _{ca}
40x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033570	1003499	M1000	B	27.6	1,429	117,200	E _{ca}

E_{ca}
Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok damarlı, tek veya çok telli bakır
konsantrik nötr iletkenli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVCV-U / YVCV-R / YVMV / NYCY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x1,5/1,5	gr-sy-kh	siyah	20028217	1003595	M1000	B	12.8	239	13,300	E _{ca}
3x2,5/2,5	gr-sy-kh	siyah	20028213	1003595	M1000	B	13.7	286	16,420	E _{ca}
3x4/4	gr-sy-kh	siyah	20027281	1003595	M1000	B	15.5	394	22,900	E _{ca}
3x6/6	gr-sy-kh	siyah	20027275	1003595	M1000	B	16.6	497	30,150	E _{ca}
3x10/10	gr-sy-kh	siyah	20027270	1003595	M1000	B	18.3	690	45,700	E _{ca}
3x16/16	gr-sy-kh	siyah	20027265	1003595	M1000	B	20.7	964	69,220	E _{ca}
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027262	1003595	M1000	B	26.3	1,476	102,170	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20027258	1003595	M1000	B	28.3	1,807	129,020	E _{ca}
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20027252	1003595	M1000	B	31.8	2,400	173,550	E _{ca}
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20027246	1003595	M1000	B	36.0	3,235	245,100	E _{ca}
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20027240	1003595	M1000	B	40.7	4,372	337,880	E _{ca}
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027234	1003595	M1000	B	44.7	5,462	434,970	E _{ca}
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20027230	1003595	M1000	B	48.5	6,499	514,930	E _{ca}
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20027226	1003595	M500	B	54.0	8,066	652,280	E _{ca}
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20027221	1003595	M500	B	60.5	10,424	846,020	E _{ca}
4x1,5/1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027554	1003595	M1000	B	13.6	269	15,390	E _{ca}
4x2,5/2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028209	1003595	M1000	B	14.5	327	19,300	E _{ca}
4x4/4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028204	1003595	M1000	B	16.6	456	27,470	E _{ca}
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028198	1003595	M1000	B	17.8	579	36,940	E _{ca}
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20028193	1003595	M1000	B	19.8	812	57,090	E _{ca}
4x16/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028188	1003595	M1000	B	22.4	1,143	86,980	E _{ca}
4x25/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20028182	1003595	M1000	B	28.5	1,783	128,720	E _{ca}
4x35/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027548	1003595	M1000	B	30.7	2,207	162,440	E _{ca}

Çok damarlı, tek telli, yuvarlak galvanizli
çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVZ2V-U / YVVO / NYRY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20027213	1003596	M1000	B	13.6	347	13,170	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20027209	1003596	M1000	B	14.4	402	16,130	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027203	1003596	M1000	B	17.0	601	23,080	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027197	1003596	M1000	B	18.0	702	29,680	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20036454	1003596	M1000	B	19.8	889	42,330	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027193	1003596	M1000	B	14.3	387	14,670	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027187	1003596	M1000	B	15.2	453	18,630	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027182	1003596	M1000	B	18.0	682	28,130	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027177	1003596	M1000	B	19.2	803	35,650	E _{ca}
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027172	1003596	M1000	B	21.2	1,040	52,090	E _{ca}

Çok damarlı, çok telli, yassı galvanizli
çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YVZ3V-R / YVSV / NYFGY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027312	1003597	M1000	B	26.3	1,783	106,890	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh-mv	siyah	20034713	1003597	M1000	B	28.1	2,096	133,570	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034712	1003597	M1000	B	32.1	2,783	182,330	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20034711	1003597	M1000	B	35.8	3,637	248,800	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027304	1003597	M1000	B	40.7	4,815	338,040	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027299	1003597	M500	A	44.6	5,960	425,770	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027293	1003597	M500	B	48.0	6,934	510,430	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036455	1003597	M500	B	53.3	8,490	641,380	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036456	1003597	M500	B	59.8	10,934	840,730	E _{ca}
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20027287	1003597	M1000	A	22.5	1,355	74,350	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036457	1003597	M1000	B	27.3	1,953	116,870	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20036458	1003597	M1000	B	29.7	2,439	152,330	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027599	1003597	M1000	B	33.6	3,105	208,980	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6.5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXV-U / YXV-R / YE₃V / 2XY 0,6/1 kV E_{ca}										
1x10	sy	siyah	20027290	1003498	M1000	B	7.5	132	10,990	E _{ca}
1x16	sy	siyah	20027285	1003498	M1000	B	8.4	189	17,090	E _{ca}
1x25ş	sy	siyah	20027314	1003498	M1000	B	10.4	293	27,480	E _{ca}
1x35ş	sy	siyah	20027280	1003498	M1000	B	11.4	382	36,670	E _{ca}
1x50ş	sy	siyah	20028302	1003498	M1000	B	12.7	501	47,430	E _{ca}
1x70ş	sy	siyah	20027276	1003498	M1000	B	14.6	698	66,300	E _{ca}
1x95ş	sy	siyah	20028307	1003498	M1000	B	16.4	948	91,220	E _{ca}
1x120ş	sy	siyah	20028429	1003498	M1000	B	18.1	1,185	114,370	E _{ca}
1x150ş	sy	siyah	20028354	1003498	M1000	B	20.0	1,461	141,290	E _{ca}
1x185ş	sy	siyah	20028359	1003498	M1000	B	22.0	1,800	176,970	E _{ca}
1x240ş	sy	siyah	20030288	1003498	M1000	B	24.8	2,349	231,100	E _{ca}
1x300ş	sy	siyah	20028348	1003498	M1000	B	27.3	2,904	287,340	E _{ca}
1x400ş	sy	siyah	20030286	1003498	M1000	B	30.8	3,743	374,490	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	siyah	20181494	1003498	M1000	B	9.6	133	5,520	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	siyah	20181495	1003498	M1000	B	10.4	166	7,690	E _{ca}
2x4	kh-mv	siyah	20181496	1003498	M1000	B	11.3	212	10,570	E _{ca}
2x6	kh-mv	siyah	20181497	1003498	M1000	B	12.3	268	14,430	E _{ca}
2x10	kh-mv	siyah	20181498	1003498	M1000	B	13.9	379	22,880	E _{ca}
2x16	kh-mv	siyah	20181499	1003498	M1000	B	15.7	531	34,390	E _{ca}
2x25ş	kh-mv	siyah	20181459	1003498	M1000	B	20.9	916	57,170	E _{ca}
3x1,5	gr-sy-kh	siyah	20028163	1003498	M1000	B	10.0	149	6,900	E _{ca}
3x2,5	gr-sy-kh	siyah	20028157	1003498	M1000	B	10.8	190	9,800	E _{ca}
3x4	gr-sy-kh	siyah	20027542	1003498	M1000	B	11.8	248	14,570	E _{ca}
3x6	gr-sy-kh	siyah	20027537	1003498	M1000	B	12.9	321	20,120	E _{ca}
3x10	gr-sy-kh	siyah	20027532	1003498	M1000	B	14.6	464	33,070	E _{ca}
3x16	gr-sy-kh	siyah	20027324	1003498	M1000	B	16.6	663	52,640	E _{ca}
3x16/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027266	1003498	M1000	B	17.6	785	62,530	E _{ca}
3x25ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115991	1003498	M1000	B	23.2	1,302	103,100	E _{ca}
3x35ş/16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20115994	1003498	M1000	B	25.0	1,611	128,870	E _{ca}
3x50ş/25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028064	1003498	M1000	B	28.4	2,150	172,940	E _{ca}
3x70ş/35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030243	1003498	M1000	B	32.5	2,955	242,680	E _{ca}
3x95ş/50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028059	1003498	M1000	B	36.6	3,953	332,650	E _{ca}
3x120ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030241	1003498	M500	B	40.9	5,043	426,820	E _{ca}
3x150ş/70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030239	1003498	M500	B	44.4	6,031	503,080	E _{ca}
3x185ş/95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030236	1003498	M500	B	49.5	7,559	643,420	E _{ca}
3x240ş/120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030234	1003498	M500	B	55.6	9,760	827,150	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028129	1003498	M1000	B	10.7	173	8,680	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20028153	1003498	M1000	B	11.6	222	12,350	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20028148	1003498	M1000	B	12.7	296	18,920	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20028144	1003498	M1000	B	13.9	387	26,830	E _{ca}
4x10Ç	gr-sy-kh-mv	siyah	20028139	1003498	M1000	B	16.4	588	44,500	E _{ca}
4x16ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028134	1003498	M1000	B	18.8	857	68,080	E _{ca}
4x25ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028124	1003498	M1000	B	24.1	1,407	107,670	E _{ca}
4x35ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027529	1003498	M1000	B	26.3	1,809	141,020	E _{ca}
4x50ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027522	1003498	M1000	B	29.8	2,377	192,180	E _{ca}
4x70ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028117	1003498	M1000	B	34.3	3,309	275,850	E _{ca}
4x95ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20027518	1003498	M1000	B	38.4	4,431	387,880	E _{ca}
4x120ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20030282	1003498	M500	B	42.9	5,562	495,790	E _{ca}
4x185ş	gr-sy-kh-mv	siyah	20028377	1003498	M500	B	52.4	8,445	747,090	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20030446	1003498	M1000	B	14.6	355	22,830	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20030447	1003498	M1000	B	16.0	467	32,850	E _{ca}
5x10Ç	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20148217	1003498	M1000	B	19.0	713	56,220	E _{ca}
5x16Ç	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20129790	1003498	M1000	B	20.5	1,017	86,600	E _{ca}
5x25ş	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20030453	1003498	M1000	B	26.7	1,744	135,330	E _{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok damarlı, tek telli kumanda kabloları
TS IEC 60502-1

Çok damarlı, tek veya çok telli bakır
konsantrik nötr iletkenli enerji kabloları
TS IEC 60502-1

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapıalarda kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXV-U / YE-V / 2XY 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030442	1003498	M1000	B	12.1	204	11,430	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030445	1003498	M1000	B	13.2	265	16,820	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030606	1003498	M1000	B	11.6	196	15,680	E _{ca}
7x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030679	1003498	M1000	B	12.7	266	22,730	E _{ca}
12x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030602	1003498	M1000	B	14.7	304	25,530	E _{ca}
12x2,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030605	1003498	M1000	B	16.3	423	38,070	E _{ca}
YXCV-U / YXCV-R / YE:MV / 2XCY 0,6/1 kV E_{ca}										
3x25ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028101	1005240	M1000	B	25.2	1,365	114,080	E _{ca}
3x35ş/16	gr-sy-kh	siyah	20028095	1005240	M1000	B	27.2	1,687	142,640	E _{ca}
3x50ş/25	gr-sy-kh	siyah	20028090	1005240	M1000	B	30.1	2,211	185,180	E _{ca}
3x70ş/35	gr-sy-kh	siyah	20028083	1005240	M1000	B	34.9	3,060	257,750	E _{ca}
3x95ş/50	gr-sy-kh	siyah	20028077	1005240	M1000	B	38.6	4,074	357,680	E _{ca}
3x120ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028070	1005240	M1000	B	42.9	5,163	458,340	E _{ca}
3x150ş/70	gr-sy-kh	siyah	20028046	1005240	M1000	B	47.0	6,173	542,790	E _{ca}
3x185ş/95	gr-sy-kh	siyah	20028040	1005240	M500	B	52.4	7,679	688,830	E _{ca}
3x240ş/120	gr-sy-kh	siyah	20028034	1005240	M500	B	58.3	9,892	894,880	E _{ca}
4x6/6	gr-sy-kh-mv	siyah	20036002	1005240	M1000	B	16.5	508	41,390	E _{ca}
4x10/10	gr-sy-kh-mv	siyah	20036003	1005240	M1000	B	18.5	731	63,630	E _{ca}

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olarak, damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, bakır ekranlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 3,6/6 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027129	-	M1000	B	19.5	644	51,290	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027123	-	M1000	B	20.4	743	60,030	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027118	-	M1000	B	21.5	870	72,600	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027111	-	M1000	B	23.2	1,082	92,720	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027109	-	M1000	B	24.9	1,346	118,180	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027103	-	M1000	B	26.3	1,591	144,490	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027098	-	M1000	B	27.6	1,941	179,590	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027093	-	M1000	B	29.8	2,305	214,690	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027087	-	M1000	B	32.3	2,867	266,140	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027082	-	M1000	B	35.2	3,477	326,520	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027318	-	M1000	B	39.5	4,482	417,040	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 3,6/6 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030325	-	M1000	B	40.1	3,015	147,600	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030323	-	M1000	B	42.5	3,461	181,640	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030320	-	M1000	B	45.1	3,998	222,700	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030318	-	M500	B	49.0	4,909	291,300	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030315	-	M500	B	52.6	5,968	373,880	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030332	-	M500	B	56.5	7,062	459,150	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030330	-	M500	B	59.8	8,185	542,340	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030182	-	M500	B	63.5	9,520	654,770	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030327	-	M250	B	69.1	11,686	843,440	-

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, bakır ekranlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 6/10 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027078	-	M1000	B	20.9	695	52,840	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027072	-	M1000	B	21.8	796	61,290	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027067	-	M1000	B	23.0	928	73,940	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027062	-	M1000	B	24.6	1,143	94,900	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20027056	-	M1000	B	26.3	1,411	120,790	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20027050	-	M1000	B	27.8	1,661	144,120	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20027046	-	M1000	B	29.5	2,032	180,620	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20027041	-	M1000	B	30.9	2,375	214,320	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20027036	-	M1000	B	33.7	2,956	270,840	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20027031	-	M1000	B	36.6	3,566	329,900	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20028196	-	M1000	B	40.1	4,526	430,070	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SHŞV / 2XSEYFGY 6/10 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030324	-	M1000	B	44.5	3,477	163,620	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030322	-	M1000	B	46.5	3,897	192,000	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030319	-	M500	B	49.3	4,472	231,170	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030317	-	M500	B	53.3	5,436	300,280	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030314	-	M500	B	57.1	6,545	384,280	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030331	-	M500	B	60.8	7,651	461,170	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030329	-	M500	B	63.7	8,699	542,230	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030328	-	M250	B	67.1	10,047	670,430	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030326	-	M250	B	73.0	12,318	843,080	-

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı bakır ekranlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 8,7/15 kV										
1x25ş/16	naturel	kırmızı	20027025	-	M1000	B	23.2	768	54,970	-
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20027020	-	M1000	B	24.0	872	64,070	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20027016	-	M1000	B	25.3	1,008	76,950	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20027011	-	M1000	B	26.8	1,228	99,430	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030295	-	M1000	B	28.6	1,502	124,670	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030293	-	M1000	B	30.3	1,773	149,290	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030291	-	M1000	B	31.5	2,128	185,140	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030289	-	M1000	B	33.5	2,500	222,840	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030287	-	M1000	B	36.0	3,088	277,700	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030285	-	M1000	B	38.7	3,689	337,780	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20027261	-	M1000	B	42.5	4,680	441,030	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvanizli çelik tel zırlı enerji kabloları
TS IEC 60502-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SHSV / 2XSEYFGY 8,7/15 kV										
3x25ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030353	-	M500	B	49.6	4,004	180,090	-
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030351	-	M500	B	51.6	4,465	209,190	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030348	-	M500	B	54.5	5,128	249,100	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030347	-	M500	B	58.3	6,102	315,840	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030346	-	M500	B	62.1	7,248	397,500	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030357	-	M250	B	66.0	8,386	483,120	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030356	-	M250	B	68.8	9,493	573,290	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030355	-	M250	B	72.5	10,910	687,950	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030354	-	M250	B	78.3	13,212	864,170	-

Bir damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, bakır ekranlı enerji kabloları
TSEK 204

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC7V-R / YE:SV / 2XSY 20,3/35 kV (XLPE)										
1x35ş/16	naturel	kırmızı	20030283	-	M1000	B	33.5	1,288	75,570	-
1x50ş/16	naturel	kırmızı	20030281	-	M1000	B	34.8	1,456	88,800	-
1x70ş/16	naturel	kırmızı	20030279	-	M1000	B	36.4	1,701	108,840	-
1x95ş/16	naturel	kırmızı	20030278	-	M1000	A	38.4	2,016	135,030	-
1x120ş/16	naturel	kırmızı	20030275	-	M1000	B	39.7	2,292	159,990	-
1x150ş/25	naturel	kırmızı	20030274	-	M1000	A	41.4	2,694	196,570	-
1x185ş/25	naturel	kırmızı	20030272	-	M1000	B	42.9	3,065	230,440	-
1x240ş/25	naturel	kırmızı	20030270	-	M1000	A	45.6	3,691	286,480	-
1x300ş/25	naturel	kırmızı	20030268	-	M1000	B	48.3	4,348	346,050	-
1x400ş/35	naturel	kırmızı	20030266	-	M1000	B	52.0	5,373	441,130	-

Üç damarlı, çok telli, iç ve dış yarı iletken tabakalı, her damarı bakır ekranlı, yassı galvaniz çelik tel zırlı enerji kabloları
TSEK 204

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
YXC8VZ3V-R / YE:SSV / 2XSEYFGY 20,3/35 kV										
3x35ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030305	-	M250	B	72.2	7,437	288,640	-
3x50ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030302	-	M250	B	75.1	8,187	333,880	-
3x70ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030299	-	M250	B	78.8	9,304	402,720	-
3x95ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030296	-	M250	B	83.0	10,661	482,900	-
3x120ş/16	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030312	-	M250	B	86.6	11,953	564,000	-
3x150ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030309	-	M250	B	89.7	13,179	662,820	-
3x185ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030188	-	M250	B	93.6	14,790	775,100	-
3x240ş/25	sy-kh-gr şeritli,naturel	kırmızı	20030306	-	M250	B	99.2	17,316	959,030	-

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir damarlı, tek telli çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, LSOH kablolar
TS EN 50525-3-31

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
H05Z1-U 300/500V E_{ca}										
* 1	sy	-	20028390	1005048	K100	B	2.2	13	1,500	E _{ca}
H07Z1-U Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20028386	1003494	K100	A	2.7	19	2,100	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20028383	1003494	K100	A	3.3	30	3,320	E _{ca}
* 4	sy	-	20028379	1003494	K100	A	3.7	44	5,310	E _{ca}
* 6	sy	-	20028376	1003494	K100	B	4.2	62	7,740	E _{ca}
* 10	sy	-	20028372	1003494	K100	B	5.4	104	13,040	E _{ca}
H07Z1-R Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 10ç	sy	-	20028332	1003494	K100	B	5.6	108	13,660	E _{ca}
* 16ç	sy	-	20028369	1003494	K100	B	6.7	163	20,960	E _{ca}
* 25ş	sy	-	20028365	1003494	K100	B	8.4	260	33,330	E _{ca}
* 35ş	sy	-	20028361	1003494	K100	B	9.3	346	45,370	E _{ca}
50ş	sy	-	20028357	1003494	M1000	B	10.9	467	62,980	E _{ca}
70ş	sy	-	20028355	1003494	M1000	B	12.5	656	89,400	E _{ca}
95ş	sy	-	20028351	1003494	M1000	B	14.6	909	123,460	E _{ca}
120ş	sy	-	20028347	1003494	M1000	B	16.0	1,137	155,190	E _{ca}
150ş	sy	-	20028343	1003494	M1000	B	17.8	1,406	191,660	E _{ca}
185ş	sy	-	20028340	1003494	M1000	B	19.8	1,746	239,020	E _{ca}
240ş	sy	-	20028336	1003494	M1000	B	22.6	2,294	313,340	E _{ca}
H05Z1-K 300/500 V E_{ca}										
* 0.75	sy	-	20028246	1005047	K300	A	2.2	11	1,200	E _{ca}
* 1	sy	-	20027664	1005047	K300	A	2.4	13	1,500	E _{ca}
H07Z1-K Tip2** 450/750 V E_{ca}										
* 1.5	sy	-	20027659	1003493	K200	A	2.8	19	2,140	E _{ca}
* 2.5	sy	-	20027717	1003493	K100	A	3.5	30	3,450	E _{ca}
* 4	sy	-	20027597	1003493	K100	B	4.0	44	5,430	E _{ca}
* 6	sy	-	20027712	1003493	K100	A	4.4	61	7,970	E _{ca}
* 10	sy	-	20027594	1003493	K100	B	5.7	109	14,010	E _{ca}
* 16	sy	-	20027708	1003493	K100	B	7.2	167	21,490	E _{ca}
* 25	sy	-	20027589	1003493	K100	B	8.6	260	35,590	E _{ca}
* 35	sy	-	20027585	1003493	K100	B	10.2	349	48,390	E _{ca}
50	sy	-	20027580	1003493	M1000	B	12.2	508	70,580	E _{ca}
70	sy	-	20027578	1003493	M1000	B	13.9	675	96,190	E _{ca}
95	sy	-	20027574	1003493	M1000	B	15.7	888	125,570	E _{ca}
120	sy	-	20027569	1003493	M1000	B	17.5	1,106	160,100	E _{ca}
150	sy	-	20027564	1003493	M1000	B	19.2	1,367	194,430	E _{ca}
185	sy	-	20027560	1003493	M1000	B	21.1	1,690	241,620	E _{ca}
240	sy	-	20027556	1003493	M1000	B	23.5	2,203	313,860	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Teknik Not : Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda H07Z1-U, H07Z1-R, H07Z1-K kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi 0,6/1 kV'dur.

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ys/sr=yeşil/sarı, nm=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** Tip2: bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** DoP: Performans Beyanı

**** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

5/21/2018

İnce çok telli, bakır iletkenli çok damarlı, özel sentetik yalıtımlı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TSEK 176

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Tek veya çok telli, bakır iletkenli çok damarlı, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TSEK 328

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
052XZ1-F 300/500 V E_{ca}										
2x0,75	kh-mv	gri	20027550	1003592	M1000	B	7.4	76	5,340	E _{ca}
2x1	kh-mv	gri	20028212	1003592	M1000	B	7.8	86	6,150	E _{ca}
2x1,5	kh-mv	gri	20028237	1003592	M1000	B	8.3	102	7,510	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	gri	20027545	1003592	M1000	B	9.2	134	10,760	E _{ca}
2x4	kh-mv	gri	20036842	1003592	M1000	B	10.6	188	15,330	E _{ca}
2x6	kh-mv	gri	20149164	1003592	M1000	B	11.5	240	21,020	E _{ca}
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20030543	1003592	M1000	B	7.7	85	6,470	E _{ca}
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20030540	1003592	M1000	B	8.1	96	7,510	E _{ca}
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030615	1003592	M1000	B	8.7	117	9,610	E _{ca}
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030614	1003592	M1000	B	9.6	156	14,060	E _{ca}
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030613	1003592	M1000	B	11.1	222	20,870	E _{ca}
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030609	1003592	M1000	B	12.5	301	30,070	E _{ca}
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20030429	1003592	M1000	B	8.2	97	7,600	E _{ca}
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20030538	1003592	M1000	B	8.7	111	9,140	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030431	1003592	M1000	B	9.3	136	11,870	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030434	1003592	M1000	B	10.3	185	17,420	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20036839	1003592	M1000	B	12.4	278	26,430	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20036840	1003592	M1000	B	13.5	364	37,640	E _{ca}
4x10	sy-kh-mv-yş/sr	gri	20036841	1003592	M1000	B	16.2	586	63,400	E _{ca}
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20130825	1003592	M1000	B	8.8	115	8,830	E _{ca}
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20040135	1003592	M1000	B	9.3	131	10,900	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030432	1003592	M1000	B	10.0	164	14,800	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030435	1003592	M1000	B	11.2	223	22,450	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037525	1003592	M1000	B	13.5	337	34,580	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20037518	1003592	M1000	B	14.7	444	49,860	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030437	1003592	M1000	B	11.6	204	22,050	E _{ca}
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V E_{ca}										
2x1,5	kh-mv	gri	20028428	1003496	M1000	A	8.3	105	7,230	E _{ca}
2x2,5	kh-mv	gri	20028424	1003496	M1000	A	9.1	137	10,200	E _{ca}
2x4	kh-mv	gri	20028420	1003496	M1000	B	10.3	184	14,600	E _{ca}
2x6	kh-mv	gri	20028416	1003496	M1000	B	11.3	241	20,020	E _{ca}
2x10	kh-mv	gri	20028413	1003496	M1000	B	13.8	377	32,110	E _{ca}
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030659	1003496	M1000	A	8.7	122	9,120	E _{ca}
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20030658	1003496	M1000	A	9.2	152	12,970	E _{ca}
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20030657	1003496	M1000	B	11.0	226	19,720	E _{ca}
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20030656	1003496	M1000	B	12.2	301	27,930	E _{ca}
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20030655	1003496	M1000	B	14.6	463	45,320	E _{ca}
3x16m	kh-mv-yş/sr	gri	20030654	1003496	M1000	B	17.1	685	71,480	E _{ca}
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030413	1003496	M1000	A	9.3	142	11,500	E _{ca}
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20030417	1003496	M1000	A	10.1	187	16,680	E _{ca}
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20030421	1003496	M1000	B	12.2	283	25,620	E _{ca}
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20030424	1003496	M1000	B	13.3	369	36,120	E _{ca}
4x10m	gr-sy-kh-mv	gri	20155068	1003496	M1000	B	16.3	586	61,120	E _{ca}
4x16m	gr-sy-kh-mv	gri	20030439	1003496	M1000	B	18.7	846	92,140	E _{ca}
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030415	1003496	M1000	B	10.2	160	13,870	E _{ca}
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030419	1003496	M1000	B	11.6	227	20,660	E _{ca}
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030423	1003496	M1000	B	13.9	340	31,820	E _{ca}
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030426	1003496	M1000	B	15.4	450	45,880	E _{ca}
5x10m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20155067	1003496	M1000	B	18.9	710	77,250	E _{ca}
5x16m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20030650	1003496	M1000	B	20.8	1,070	119,990	E _{ca}
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20030663	1003496	M1000	B	10.6	202	19,450	E _{ca}

E_{ca}
Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıfı LSOH kablolar

TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2

(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletmeme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletmeme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
1x4re	sy	siyah	20030175	1003495	M1000	B	8.1	107	8,350	E _{ca}
1x6re	sy	siyah	20030171	1003495	M1000	B	8.6	131	11,350	E _{ca}
1x10re	sy	siyah	20028436	1003495	M1000	B	9.0	134	15,240	E _{ca}
1x16re	sy	siyah	20028432	1003495	M1000	B	10.3	238	23,170	E _{ca}
1x25rm	sy	siyah	20027009	1003495	M1000	B	10.5	297	35,910	E _{ca}
1x35rm	sy	siyah	20027005	1003495	M1000	B	11.5	386	48,020	E _{ca}
1x50rm	sy	siyah	20030221	1003495	M1000	B	12.8	505	63,140	E _{ca}
1x70rm	sy	siyah	20027083	1003495	M1000	B	14.7	703	88,970	E _{ca}
1x95rm	sy	siyah	20027077	1003495	M1000	B	16.5	956	122,120	E _{ca}
1x120rm	sy	siyah	20027071	1003495	M1000	B	18.2	1,194	154,080	E _{ca}
1x150rm	sy	siyah	20030218	1003495	M1000	B	20.4	1,482	191,830	E _{ca}
1x185rm	sy	siyah	20030215	1003495	M1000	B	22.6	1,835	238,220	E _{ca}
1x240rm	sy	siyah	20027066	1003495	M1000	B	25.2	2,378	311,500	E _{ca}
1x300rm	sy	siyah	20030264	1003495	M1000	B	27.8	2,939	387,990	E _{ca}
2x1,5re	kh-mv	siyah	20181506	1003495	M1000	B	8.8	113	8,230	E _{ca}
2x2,5re	kh-mv	siyah	20181507	1003495	M1000	B	9.6	144	11,090	E _{ca}
2x4re	kh-mv	siyah	20181508	1003495	M1000	B	10.5	188	15,550	E _{ca}
2x6re	kh-mv	siyah	20181509	1003495	M1000	B	11.5	242	21,190	E _{ca}
2x10re	kh-mv	siyah	20181510	1003495	M1000	B	13.0	349	33,570	E _{ca}
2x16re	kh-mv	siyah	20181511	1003495	M1000	B	15.1	504	53,140	E _{ca}
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20027936	1003495	M1000	B	9.2	128	10,420	E _{ca}
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20027907	1003495	M1000	B	10.0	167	14,310	E _{ca}
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20027902	1003495	M1000	B	11.0	223	20,920	E _{ca}
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20027897	1003495	M1000	B	12.1	293	29,190	E _{ca}
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20027891	1003495	M1000	B	13.8	433	46,640	E _{ca}
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20027410	1003495	M1000	B	15.9	634	73,590	E _{ca}
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20115990	1003495	M1000	B	17.8	763	86,450	E _{ca}
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027363	1003495	M1000	B	23.2	1,306	136,610	E _{ca}
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027368	1003495	M1000	B	24.9	1,615	172,450	E _{ca}
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027873	1003495	M1000	B	28.6	2,166	233,510	E _{ca}
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027865	1003495	M1000	B	32.5	2,961	325,890	E _{ca}
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027915	1003495	M1000	B	36.6	3,966	445,700	E _{ca}
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027857	1003495	M1000	B	41.0	5,034	571,990	E _{ca}
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027852	1003495	M500	B	44.5	6,020	694,210	E _{ca}
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027846	1003495	M500	B	49.3	7,523	868,850	E _{ca}
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027838	1003495	M500	B	55.4	9,709	1,141,770	E _{ca}
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027886	1003495	M1000	B	9.9	150	12,270	E _{ca}
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027957	1003495	M1000	B	10.8	198	17,530	E _{ca}
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027953	1003495	M1000	B	11.9	269	25,470	E _{ca}
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20027948	1003495	M1000	B	13.1	357	35,220	E _{ca}
4x10rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20091096	1003495	M1000	B	15.7	560	60,050	E _{ca}
4x16rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20048455	1003495	M1000	B	18.2	831	91,670	E _{ca}
4x25rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027834	1003495	M1000	B	24.1	1,405	146,920	E _{ca}
4x35rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027828	1003495	M1000	B	26.3	1,804	196,120	E _{ca}
4x50rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20030194	1003495	M1000	B	29.8	2,377	261,280	E _{ca}
4x70rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027406	1003495	M1000	B	34.4	3,302	374,210	E _{ca}
4x95rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027823	1003495	M1000	B	38.7	4,442	514,910	E _{ca}
4x120rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027425	1003495	M1000	B	42.7	5,532	644,890	E _{ca}
4x150rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027116	1003495	M500	B	47.1	6,795	794,540	E _{ca}
4x185rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027866	1003495	M500	B	52.2	8,398	991,330	E _{ca}
4x240rm	gr-sy-kh-mv	siyah	20027400	1003495	M500	B	58.8	10,910	1,298,810	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030468	1003495	M1000	B	11.3	179	15,660	E _{ca}
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030469	1003495	M1000	B	12.4	237	22,040	E _{ca}
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030471	1003495	M1000	B	13.8	324	31,310	E _{ca}
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030473	1003495	M1000	B	15.2	432	44,010	E _{ca}
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20030528	1003495	M1000	B	18.8	702	73,820	E _{ca}
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20132488	1003495	M1000	B	19.9	1,018	112,230	E _{ca}

Çok damarlı, tek telli veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 S1 Bölüm 7H

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV E_{ca}										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030634	1003495	M1000	B	11.6	198	20,850	E _{ca}
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030626	1003495	M1000	B	12.7	268	30,180	E _{ca}
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030633	1003495	M1000	B	14.2	270	30,050	E _{ca}
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030624	1003495	M1000	B	16.0	378	43,220	E _{ca}
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030632	1003495	M1000	B	14.7	307	35,120	E _{ca}
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030623	1003495	M1000	B	16.4	433	51,050	E _{ca}
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030631	1003495	M1000	B	15.6	353	40,280	E _{ca}
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030621	1003495	M1000	B	17.2	491	58,020	E _{ca}
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030630	1003495	M1000	B	16.3	404	45,000	E _{ca}
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030620	1003495	M1000	B	18.1	562	66,460	E _{ca}
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030629	1003495	M1000	B	17.1	450	51,630	E _{ca}
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030619	1003495	M1000	B	19.0	634	76,370	E _{ca}
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033552	1003495	M1000	B	17.9	495	57,140	E _{ca}
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033555	1003495	M1000	B	20.1	709	84,820	E _{ca}
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030628	1003495	M1000	B	20.0	567	64,790	E _{ca}
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030617	1003495	M1000	B	22.3	800	96,970	E _{ca}
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030627	1003495	M1000	B	21.1	677	83,700	E _{ca}
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030616	1003495	M1000	B	23.5	964	125,290	E _{ca}
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033557	1003495	M1000	B	25.6	990	130,280	E _{ca}
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20033561	1003495	M1000	B	28.6	1,397	187,880	E _{ca}

E_{ca}

Kullanım Yerleri: Yapı yüksekliği 6,5 m'yi geçmeyen ve düşük yangın riski taşıyan bir veya iki katlı binalar, konutlar, iş yerleri ve açık otoparklar gibi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

Not : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli, bakır iletkenli bir damarlı, özel sentetik yalıtkanlı, LSOH iletkenler
TS EN 50525-3-31

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletmeme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletmeme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP****	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
H07Z1-U Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 1.5	sy	-	20219416	1003594	K100	A	2.7	19	2,160	Cca-s1 d2 a1
* 2.5	sy	-	20220281	1003594	K100	A	3.3	30	3,410	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220282	1003594	K100	A	3.7	44	5,450	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220283	1003594	K100	B	4.2	62	7,920	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220284	1003594	K100	B	5.4	104	13,350	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 10ç	sy	-	20220303	1003594	K100	B	5.6	108	13,990	Cca-s1 d2 a1
* 16ç	sy	-	20220304	1003594	K100	B	6.7	163	21,450	Cca-s1 d2 a1
* 25ş	sy	-	20220305	1003594	K100	B	8.4	260	34,110	Cca-s1 d2 a1
* 35ş	sy	-	20220306	1003594	K100	B	9.3	346	46,410	Cca-s1 d2 a1
50ş	sy	-	20220307	1003594	M1000	B	10.9	467	64,430	Cca-s1 d2 a1
70ş	sy	-	20220308	1003594	M1000	B	12.5	656	91,460	Cca-s1 d2 a1
95ş	sy	-	20220309	1003594	M1000	B	14.6	909	126,280	Cca-s1 d2 a1
120ş	sy	-	20220310	1003594	M1000	B	16.0	1,137	158,720	Cca-s1 d2 a1
150ş	sy	-	20220311	1003594	M1000	B	17.8	1,406	196,000	Cca-s1 d2 a1
185ş	sy	-	20220312	1003594	M1000	B	19.8	1,746	244,400	Cca-s1 d2 a1
240ş	sy	-	20220313	1003594	M1000	B	22.6	2,294	320,360	Cca-s1 d2 a1
H07Z1-K** Tip2 450/750 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
* 1.5	sy	-	20219417	1003593	K200	A	2.8	19	2,200	Cca-s1 d2 a1
* 2.5	sy	-	20220285	1003593	K100	A	3.5	30	3,540	Cca-s1 d2 a1
* 4	sy	-	20220286	1003593	K100	B	4.0	44	5,580	Cca-s1 d2 a1
* 6	sy	-	20220287	1003593	K100	A	4.4	61	8,160	Cca-s1 d2 a1
* 10	sy	-	20220288	1003593	K100	B	5.7	109	14,370	Cca-s1 d2 a1
* 16	sy	-	20220289	1003593	K100	B	7.2	167	22,050	Cca-s1 d2 a1
* 25	sy	-	20220290	1003593	K100	B	8.6	260	36,500	Cca-s1 d2 a1
* 35	sy	-	20220291	1003593	K100	B	10.2	349	49,620	Cca-s1 d2 a1
50	sy	-	20220292	1003593	M1000	B	12.2	508	72,360	Cca-s1 d2 a1
70	sy	-	20220293	1003593	M1000	B	13.9	675	98,510	Cca-s1 d2 a1
95	sy	-	20220294	1003593	M1000	B	15.7	888	128,580	Cca-s1 d2 a1
120	sy	-	20220295	1003593	M1000	B	17.5	1,106	163,880	Cca-s1 d2 a1
150	sy	-	20220296	1003593	M1000	B	19.2	1,367	199,010	Cca-s1 d2 a1
185	sy	-	20220297	1003593	M1000	B	21.1	1,690	247,250	Cca-s1 d2 a1
240	sy	-	20220298	1003593	M1000	B	23.5	2,203	321,140	Cca-s1 d2 a1

C _{ca} -s ₁ d ₂ a ₁	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Dışarı Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astıllık derecesi EN 60754-2

Teknik Not :S₁ ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda H07Z1-U, H07Z1-R, H07Z1-K kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi 0,6/1 kV'dur.

Not : Fiyatımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nm

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** Tip2: bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** DoP: Performans Beyanı

**** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Çok Damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, LSOH iletkenler
TS 13751

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TSEK 328

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2
(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

C_{ca}-s₁d₂a₁	
S₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d₂	Yanarak Dışarı Parçacıklar EN 50399
a₁	Astlık derecesi EN 60754-2

Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, önverstelelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
052XZ1-F 300/500 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
2x0,75	kh-mv	gri	20219421	1003801	M1000	B	7.4	75	5,680	Cca-s1 d2 a1
2x1	kh-mv	gri	20220744	1003801	M1000	B	7.8	85	6,550	Cca-s1 d2 a1
2x1,5	kh-mv	gri	20220745	1003801	M1000	B	8.3	101	7,950	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220746	1003801	M1000	B	9.2	132	11,340	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220748	1003801	M1000	B	10.6	186	16,200	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20261596	1003801	M1000	B	11.5	237.0	22,050	Cca-s1 d2 a1
3x0,75	kh-mv-yş/sr	gri	20220747	1003801	M1000	B	7.7	83	6,810	Cca-s1 d2 a1
3x1	kh-mv-yş/sr	gri	20220748	1003801	M1000	B	8.1	95	7,900	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220749	1003801	M1000	B	8.7	115	10,080	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220750	1003801	M1000	B	9.6	154	14,690	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220751	1003801	M1000	B	11.1	219	21,640	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220752	1003801	M1000	B	12.5	298	31,150	Cca-s1 d2 a1
4x0,75	gr-sy-kh-mv	gri	20220753	1003801	M1000	B	8.2	95	7,950	Cca-s1 d2 a1
4x1	gr-sy-kh-mv	gri	20220754	1003801	M1000	B	8.7	110	9,550	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220755	1003801	M1000	B	9.3	134	12,360	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220756	1003801	M1000	B	10.3	183	18,140	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220757	1003801	M1000	B	12.4	275	27,530	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220758	1003801	M1000	B	13.5	361	38,920	Cca-s1 d2 a1
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20220759	1003801	M1000	B	16.2	583	65,500	Cca-s1 d2 a1
5x0,75	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220760	1003801	M1000	B	8.8	113	10,690	Cca-s1 d2 a1
5x1	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220772	1003801	M1000	B	9.3	130	13,260	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220761	1003801	M1000	B	10.0	162	15,180	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220762	1003801	M1000	B	11.2	221	22,560	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261597	1003801	M1000	B	13.5	329.0	36,310	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20261598	1003801	M1000	B	14.7	433.0	52,350	Cca-s1 d2 a1
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V C_{ca}-s₁d₂a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20219420	1003810	M1000	A	8.3	103	7,620	Cca-s1 d2 a1
2x2,5	kh-mv	gri	20220374	1003810	M1000	A	9.1	136	10,730	Cca-s1 d2 a1
2x4	kh-mv	gri	20220375	1003810	M1000	B	10.3	182	15,320	Cca-s1 d2 a1
2x6	kh-mv	gri	20220376	1003810	M1000	B	11.3	239	20,850	Cca-s1 d2 a1
2x10	kh-mv	gri	20220377	1003810	M1000	B	13.8	373	33,370	Cca-s1 d2 a1
3x1,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220378	1003810	M1000	A	8.7	120	9,500	Cca-s1 d2 a1
3x2,5	kh-mv-yş/sr	gri	20220379	1003810	M1000	A	9.2	150	13,470	Cca-s1 d2 a1
3x4	kh-mv-yş/sr	gri	20220380	1003810	M1000	B	11.0	224	20,490	Cca-s1 d2 a1
3x6	kh-mv-yş/sr	gri	20220381	1003810	M1000	B	12.2	299	29,000	Cca-s1 d2 a1
3x10	kh-mv-yş/sr	gri	20220382	1003810	M1000	B	14.5	459	46,730	Cca-s1 d2 a1
3x16m	kh-mv-yş/sr	gri	20220383	1003810	M1000	B	17.1	681	73,560	Cca-s1 d2 a1
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220384	1003810	M1000	A	9.3	141	11,980	Cca-s1 d2 a1
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20220385	1003810	M1000	A	10.1	185	17,340	Cca-s1 d2 a1
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20220386	1003810	M1000	B	12.2	280	26,540	Cca-s1 d2 a1
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20220387	1003810	M1000	B	13.3	366	37,350	Cca-s1 d2 a1
4x10m	gr-sy-kh-mv	gri	20220388	1003810	M1000	B	16.3	582	63,040	Cca-s1 d2 a1
4x16m	gr-sy-kh-mv	gri	20220389	1003810	M1000	B	18.7	842	95,060	Cca-s1 d2 a1
5x1,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220390	1003810	M1000	B	10.2	159	14,450	Cca-s1 d2 a1
5x2,5	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220391	1003810	M1000	B	11.6	225	21,480	Cca-s1 d2 a1
5x4	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220392	1003810	M1000	B	13.9	337	32,820	Cca-s1 d2 a1
5x6	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220393	1003810	M1000	B	15.4	447	47,320	Cca-s1 d2 a1
5x10m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220394	1003810	M1000	B	18.9	706	79,490	Cca-s1 d2 a1
5x16m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	gri	20220395	1003810	M1000	B	20.8	1,065	123,180	Cca-s1 d2 a1
7x1,5	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20213469	1003810	M1000	B	10.6	200	20,060	Cca-s1 d2 a1

Not : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2
 (Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
 (Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
 (Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
 (Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca}-s₁-d₂-a₁										
1x4re	sy	siyah	20216035	1003619	M1000	B	10,3	158	11,730	Cca-s1 d2 a1
1x6re	sy	siyah	20220538	1003619	M1000	B	10,8	185	15,370	Cca-s1 d2 a1
1x10re	sy	siyah	20220539	1003619	M1000	B	11,6	234	20,350	Cca-s1 d2 a1
1x16re	sy	siyah	20220540	1003619	M1000	B	12,5	302	29,780	Cca-s1 d2 a1
1x25m	sy	siyah	20220541	1003619	M1000	B	14,4	428	43,250	Cca-s1 d2 a1
1x35m	sy	siyah	20220542	1003619	M1000	B	15,4	527	55,440	Cca-s1 d2 a1
1x50m	sy	siyah	20220473	1003619	M1000	B	16,7	661	72,880	Cca-s1 d2 a1
1x70m	sy	siyah	20220474	1003619	M1000	B	18,6	879	100,030	Cca-s1 d2 a1
1x95m	sy	siyah	20220475	1003619	M1000	B	16,5	952	125,960	Cca-s1 d2 a1
1x120m	sy	siyah	20220476	1003619	M1000	B	18,2	1,190	158,950	Cca-s1 d2 a1
1x150m	sy	siyah	20220477	1003619	M1000	B	20,4	1,478	197,870	Cca-s1 d2 a1
1x185m	sy	siyah	20220478	1003619	M1000	B	22,6	1,830	245,740	Cca-s1 d2 a1
1x240m	sy	siyah	20220479	1003619	M1000	B	25,2	2,372	321,330	Cca-s1 d2 a1
1x300m	sy	siyah	20216036	1003619	M1000	B	27,8	2,932	400,230	Cca-s1 d2 a1
2x1,5re	kh-mv	siyah	20219442	1003619	M1000	B	8,8	112	8,650	Cca-s1 d2 a1
2x2,5re	kh-mv	siyah	20219443	1003619	M1000	B	9,6	142	11,580	Cca-s1 d2 a1
2x4re	kh-mv	siyah	20220480	1003619	M1000	B	10,5	186	16,240	Cca-s1 d2 a1
2x6re	kh-mv	siyah	20219444	1003619	M1000	B	11,5	240	22,010	Cca-s1 d2 a1
2x10re	kh-mv	siyah	20219445	1003619	M1000	B	13,0	346	34,800	Cca-s1 d2 a1
2x16re	kh-mv	siyah	20219446	1003619	M1000	B	15,1	501	55,080	Cca-s1 d2 a1
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20220481	1003619	M1000	B	9,2	127	10,920	Cca-s1 d2 a1
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20220482	1003619	M1000	B	10,0	165	15,010	Cca-s1 d2 a1
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20220483	1003619	M1000	B	11,0	221	21,630	Cca-s1 d2 a1
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20220484	1003619	M1000	B	12,1	291	30,180	Cca-s1 d2 a1
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20220485	1003619	M1000	B	13,8	430	48,230	Cca-s1 d2 a1
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20220486	1003619	M1000	B	15,9	631	76,100	Cca-s1 d2 a1
3x16m/10m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220487	1003619	M1000	B	17,8	782	89,180	Cca-s1 d2 a1
3x25m/16m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220488	1003619	M1000	B	23,2	1,300	140,920	Cca-s1 d2 a1
3x35m/16m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220489	1003619	M1000	B	24,9	1,609	177,880	Cca-s1 d2 a1
3x50m/25m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220490	1003619	M1000	B	28,6	2,158	240,280	Cca-s1 d2 a1
3x70m/35m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220491	1003619	M1000	B	32,5	2,953	335,340	Cca-s1 d2 a1
3x95m/50m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220492	1003619	M1000	B	36,6	3,955	458,650	Cca-s1 d2 a1
3x120m/70m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220493	1003619	M1000	B	41,0	5,034	585,730	Cca-s1 d2 a1
3x150m/70m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220494	1003619	M500	B	44,5	6,020	710,880	Cca-s1 d2 a1
3x185m/95m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220495	1003619	M500	B	49,3	7,523	887,530	Cca-s1 d2 a1
3x240m/120m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220496	1003619	M500	B	55,4	9,709	1,166,320	Cca-s1 d2 a1
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220497	1003619	M1000	B	9,9	149	12,810	Cca-s1 d2 a1
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220498	1003619	M1000	B	10,8	196	18,250	Cca-s1 d2 a1
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220499	1003619	M1000	B	11,9	267	26,470	Cca-s1 d2 a1
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20220500	1003619	M1000	B	13,1	355	36,690	Cca-s1 d2 a1
4x10m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220501	1003619	M1000	B	15,7	557	62,400	Cca-s1 d2 a1
4x16m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220502	1003619	M1000	B	18,2	827	95,490	Cca-s1 d2 a1
4x25m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220503	1003619	M1000	B	24,1	1,399	152,290	Cca-s1 d2 a1
4x35m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220504	1003619	M1000	B	26,3	1,797	202,810	Cca-s1 d2 a1
4x50 m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220505	1003619	M1000	B	29,8	2,369	269,510	Cca-s1 d2 a1
4x70m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220506	1003619	M1000	B	34,4	3,293	386,010	Cca-s1 d2 a1
4x95m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220507	1003619	M1000	B	38,7	4,430	529,870	Cca-s1 d2 a1
4x120m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42,7	5,532	660,370	Cca-s1 d2 a1
4x150m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47,1	6,795	813,620	Cca-s1 d2 a1
4x185m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52,2	8,398	1,012,650	Cca-s1 d2 a1
4x240m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58,8	10,910	1,326,740	Cca-s1 d2 a1

C_{ca}-s₁-d₂-a₁

Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.

S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2	4x120m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220508	1003619	M1000	B	42,7	5,532	660,370	Cca-s1 d2 a1
d ₂	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399	4x150m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220509	1003619	M500	B	47,1	6,795	813,620	Cca-s1 d2 a1
a ₁	Astıtlık derecesi EN 60754-2	4x185m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220510	1003619	M500	B	52,2	8,398	1,012,650	Cca-s1 d2 a1
		4x240m	gr-sy-kh-mv	siyah	20220511	1003619	M500	B	58,8	10,910	1,326,740	Cca-s1 d2 a1

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,

özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7GÇok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtıkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7G**Yangına Tepki Performansı**

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

C _{ca} - S ₁ d ₂ a ₁	
Kullanım Yerleri: Yüksek yangın riski taşıyan binalarda, okullarda, otellerde, ofis ve ticari binalarda, üniversitelerde, restoranlarda ve alışveriş merkezlerinde kullanılması tavsiye edilir.	
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₂	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astıtlık derecesi EN 60754-2

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca} S₁ d₂ a₁										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220512	1003619	M1000	B	11.3	177	16,310	Cca-s1 d2 a1
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220513	1003619	M1000	B	12.4	235	22,900	Cca-s1 d2 a1
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220514	1003619	M1000	B	13.8	321	32,450	Cca-s1 d2 a1
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220515	1003619	M1000	B	15.2	429	45,610	Cca-s1 d2 a1
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220516	1003619	M1000	B	18.8	698	76,400	Cca-s1 d2 a1
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20220517	1003619	M1000	B	19.9	1,013	116,170	Cca-s1 d2 a1
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV C_{ca} S₁ d₂ a₁										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220518	1003619	M1000	B	14.7	307	27,210	Cca-s1 d2 a1
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220528	1003619	M1000	B	15.8	387	37,860	Cca-s1 d2 a1
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220519	1003619	M1000	B	17.4	402	38,320	Cca-s1 d2 a1
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220529	1003619	M1000	B	18.9	516	53,380	Cca-s1 d2 a1
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220520	1003619	M1000	B	17.8	442	44,070	Cca-s1 d2 a1
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220530	1003619	M1000	B	19.4	575	63,030	Cca-s1 d2 a1
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220521	1003619	M1000	B	18.5	487	49,470	Cca-s1 d2 a1
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220531	1003619	M1000	B	20.2	639	71,050	Cca-s1 d2 a1
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220522	1003619	M1000	B	19.3	541	55,570	Cca-s1 d2 a1
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220532	1003619	M1000	B	21.1	715	80,730	Cca-s1 d2 a1
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220523	1003619	M1000	B	20.1	597	63,320	Cca-s1 d2 a1
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220533	1003619	M1000	B	22.0	797	92,000	Cca-s1 d2 a1
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220524	1003619	M1000	B	20.9	649	69,980	Cca-s1 d2 a1
21x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220534	1003619	M1000	B	22.9	870	102,180	Cca-s1 d2 a1
24x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220525	1003619	M1000	B	23.0	739	79,350	Cca-s1 d2 a1
24x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220535	1003619	M1000	B	25.3	991	160,820	Cca-s1 d2 a1
30x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220526	1003619	M1000	B	24.1	858	101,670	Cca-s1 d2 a1
30x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220536	1003619	M1000	B	26.5	1,166	149,680	Cca-s1 d2 a1
40x1,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220527	1003619	M1000	B	26.5	1,087	158,260	Cca-s1 d2 a1
40x2,5rm	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20220537	1003619	M1000	B	30.2	1,514	226,330	Cca-s1 d2 a1

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Bir damarlı, tek telli, çok telli veya ince çok telli,
bakır iletkenli bir damarlı, özel sentetik yalıtkanlı,
LSOH iletkenler
TS EN 50525-3-31

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2

(Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolarda alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi

TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP*** No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR**** Sınıfı
H07Z1-U Tip2** 450/750 V B2ca - s1 d1 a1										
* 1,5	sy	-	20221369	1004051	K100	A	2.7	19	2,240	B2ca - s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222455	1004051	K100	A	3.3	30	3,550	B2ca - s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222456	1004051	K100	A	3.7	44	5,650	B2ca - s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222457	1004051	K100	B	4.2	62	8,230	B2ca - s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222458	1004051	K100	B	5.4	104	13,880	B2ca - s1 d1 a1
H07Z1-R Tip2** 450/750 V B2ca - s1 d1 a1										
* 10ç	sy	-	20222463	1004051	K100	B	5.6	108	14,540	B2ca - s1 d1 a1
* 16ç	sy	-	20222464	1004051	K100	B	6.7	163	22,270	B2ca - s1 d1 a1
* 25ş	sy	-	20222465	1004051	K100	B	8.4	260	35,400	B2ca - s1 d1 a1
* 35ş	sy	-	20222466	1004051	K100	B	9.3	346	48,160	B2ca - s1 d1 a1
50ş	sy	-	20222467	1004051	M1000	B	10.9	467	66,840	B2ca - s1 d1 a1
70ş	sy	-	20222468	1004051	M1000	B	12.5	658	94,880	B2ca - s1 d1 a1
95ş	sy	-	20222469	1004051	M1000	B	14.6	913	130,950	B2ca - s1 d1 a1
120ş	sy	-	20222470	1004051	M1000	B	16.0	1,141	164,540	B2ca - s1 d1 a1
150ş	sy	-	20222471	1004051	M1000	B	17.8	1,410	203,150	B2ca - s1 d1 a1
185ş	sy	-	20222472	1004051	M1000	B	19.8	1,752	253,270	B2ca - s1 d1 a1
240ş	sy	-	20222473	1004051	M1000	B	22.6	2,301	331,940	B2ca - s1 d1 a1
H07Z1-K Tip2** 450/750 V B2ca - s1 d1 a1										
* 1,5	sy	-	20221370	1004050	K200	A	2.8	19	2,300	B2ca - s1 d1 a1
* 2,5	sy	-	20222474	1004050	K100	A	3.5	30	3,690	B2ca - s1 d1 a1
* 4	sy	-	20222475	1004050	K100	B	4.0	44	5,810	B2ca - s1 d1 a1
* 6	sy	-	20222476	1004050	K100	A	4.4	61	8,520	B2ca - s1 d1 a1
* 10	sy	-	20222477	1004050	K100	B	5.7	109	14,990	B2ca - s1 d1 a1
* 16	sy	-	20222478	1004050	K100	B	7.2	167	22,970	B2ca - s1 d1 a1
* 25	sy	-	20222479	1004050	K100	B	8.6	260	38,030	B2ca - s1 d1 a1
* 35	sy	-	20222480	1004050	K100	B	10.2	349	51,680	B2ca - s1 d1 a1
50	sy	-	20222481	1004050	M1000	B	12.2	508	75,370	B2ca - s1 d1 a1
70	sy	-	20222482	1004050	M1000	B	13.9	677	102,370	B2ca - s1 d1 a1
95	sy	-	20222483	1004050	M1000	B	15.7	892	133,620	B2ca - s1 d1 a1
120	sy	-	20222484	1004050	M1000	B	17.5	1,110	170,180	B2ca - s1 d1 a1
150	sy	-	20222485	1004050	M1000	B	19.2	1,372	206,620	B2ca - s1 d1 a1
185	sy	-	20222486	1004050	M1000	B	21.1	1,697	256,620	B2ca - s1 d1 a1
240	sy	-	20222487	1004050	M1000	B	23.5	2,211	333,240	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - s1 d1 a1

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

s ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Döşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astılık derecesi EN 60754-2

Teknik Not : Şalt ve kumanda panolarındaki mekanik korumalı sabit tesisatlarda H07Z1-U, H07Z1-R, H07Z1-K kabloları kullanıldığında, beyan gerilimi 0,6/1 kV'dur.

Not : Fiyatlarımızda K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ye=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* Makaralı istenmesi halinde, makara bedeli fatura tutarına ayrıca ilave edilecektir.

** Tip2: bu kablolar IEC 60332-3-24 Kat-C testini sağlamaktadır.

*** DoP: Performans Beyanı

**** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok Damarlı, ince çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtımlı, LSOH iletkenler
TS 13751

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmesi)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TSEK 328

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

B_{2ca} - s₁ d₁ a₁	
Kullanım Yerleri:	Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, czaahdeleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.
S ₁	Duman Üretimi EN 61034-2
d ₁	Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399
a ₁	Astlık derecesi EN 60754-2

Not : Fiyatımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
052XZ1-F B_{2ca}- s₁ d₁ a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20259412	1007142	M1000	B	11.9	182	15,340	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x2,5	kh-mv	gri	20259415	1007142	M1000	B	12.7	215	18,590	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x4	kh-mv	gri	20259419	1007142	M1000	B	14.1	269	24,220	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x6	kh-mv	gri	20259423	1007142	M1000	B	15.1	320	32,120	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gri	20258370	1007142	M1000	B	12.2	204	17,630	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gri	20259416	1007142	M1000	B	13.2	247	23,030	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x4	kh-mv-ys/sr	gri	20259420	1007142	M1000	B	14.7	317	31,080	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x6	kh-mv-ys/sr	gri	20259424	1007142	M1000	B	15.7	386	41,860	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20259413	1007142	M1000	B	12.9	230	20,720	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20259417	1007142	M1000	B	13.9	284	27,700	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20259421	1007142	M1000	B	15.6	372	38,120	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20259425	1007142	M1000	B	16.7	459	52,180	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x10	gr-sy-kh-mv	gri	20259429	1007142	M1000	B	19.4	673	80,770	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259414	1007142	M1000	B	13.6	262	25,340	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259418	1007142	M1000	B	14.7	327	33,980	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259422	1007142	M1000	B	16.6	432	46,500	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20259426	1007142	M1000	B	17.9	539	63,670	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
7x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	gri	20259434	1007142	M1000	B	10.5	166	25,380	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
NHXMH-O / NHXMH-J 300/500 V B_{2ca} - s₁ d₁ a₁										
2x1,5	kh-mv	gri	20196486	1000380	M1000	A	9.2	124	8,850	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x2,5	kh-mv	gri	20196490	1000380	M1000	A	10.0	158	12,190	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x4	kh-mv	gri	20196534	1000380	M1000	B	11.4	214	17,290	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x6	kh-mv	gri	20196538	1000380	M1000	B	12.3	271	23,520	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
2x10	kh-mv	gri	20196542	1000380	M1000	B	14.5	400	36,110	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x1,5	kh-mv-ys/sr	gri	20196487	1000380	M1000	A	9.6	142	10,540	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x2,5	kh-mv-ys/sr	gri	20196531	1000380	M1000	A	9.6	160	14,580	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x4	kh-mv-ys/sr	gri	20196535	1000380	M1000	B	11.9	251	22,570	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x6	kh-mv-ys/sr	gri	20196539	1000380	M1000	B	13.3	337	31,690	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x10	kh-mv-ys/sr	gri	20196543	1000380	M1000	B	15.3	491	50,970	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
3x16m	kh-mv-ys/sr	gri	20196546	1000380	M1000	B	18.3	741	81,090	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x1,5	gr-sy-kh-mv	gri	20196488	1000380	M1000	A	10.2	164	13,740	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x2,5	gr-sy-kh-mv	gri	20196532	1000380	M1000	A	11.1	213	19,590	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x4	gr-sy-kh-mv	gri	20196536	1000380	M1000	B	12.7	298	29,060	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x6	gr-sy-kh-mv	gri	20196540	1000380	M1000	B	14.3	403	41,340	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x10m	gr-sy-kh-mv	gri	20196544	1000380	M1000	B	17.1	618	69,340	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
4x16m	gr-sy-kh-mv	gri	20196547	1000380	M1000	B	19.9	907	104,530	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196489	1000380	M1000	B	10.9	187	16,020	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196533	1000380	M1000	B	12.2	258	23,630	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x4	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196537	1000380	M1000	B	14.0	361	36,100	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x6	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196541	1000380	M1000	B	15.4	473	51,580	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x10m	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196545	1000380	M1000	B	18.5	733	88,410	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁
5x16m	gr-sy-kh-mv-ys/sr	gri	20196548	1000380	M1000	B	21.6	1,111	136,120	B2ca - s ₁ d ₁ a ₁

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtımlı, özel dolgu tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 604 S1 Bölüm 5G

Yangına Tepki Performansı

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2
(Halojenden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-1-2
(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)FR (alev iletme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C
(Demetlenmiş kablolar alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği Testi
TS EN 50399

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV B2ca - s1 d1 a1										
1x4re	sy	siyah	20222488	1004052	M1000	B	10.5	163	12,320	B2ca - s1 d1 a1
1x6re	sy	siyah	20222489	1004052	M1000	B	11.0	190	16,060	B2ca - s1 d1 a1
1x10re	sy	siyah	20222490	1004052	M1000	B	11.8	240	21,730	B2ca - s1 d1 a1
1x16re	sy	siyah	20222491	1004052	M1000	B	12.7	308	31,180	B2ca - s1 d1 a1
1x25m	sy	siyah	20222492	1004052	M1000	B	14.6	438	46,150	B2ca - s1 d1 a1
1x35m	sy	siyah	20222493	1004052	M1000	B	15.6	538	60,750	B2ca - s1 d1 a1
1x50m	sy	siyah	20222494	1004052	M1000	B	16.9	673	78,600	B2ca - s1 d1 a1
1x70m	sy	siyah	20222495	1004052	M1000	B	18.8	892	108,970	B2ca - s1 d1 a1
1x95m	sy	siyah	20222496	1004052	M1000	B	21.6	1,217	149,560	B2ca - s1 d1 a1
1x120m	sy	siyah	20222497	1004052	M1000	B	23.3	1,480	187,170	B2ca - s1 d1 a1
1x150m	sy	siyah	20222498	1004052	M1000	B	25.0	1,772	231,100	B2ca - s1 d1 a1
1x185m	sy	siyah	20222499	1004052	M1000	B	27.1	2,141	284,600	B2ca - s1 d1 a1
1x240m	sy	siyah	20222500	1004052	M1000	B	29.7	2,717	369,020	B2ca - s1 d1 a1
1x300m	sy	siyah	20222501	1004052	M1000	B	32.1	3,295	455,730	B2ca - s1 d1 a1
2x1,5re	kh-mv	siyah	20221391	1004052	M1000	B	11.6	185	13,560	B2ca - s1 d1 a1
2x2,5re	kh-mv	siyah	20222393	1004052	M1000	B	12.4	221	16,920	B2ca - s1 d1 a1
2x4re	kh-mv	siyah	20222394	1004052	M1000	B	13.3	271	22,470	B2ca - s1 d1 a1
2x6re	kh-mv	siyah	20222395	1004052	M1000	B	14.3	332	29,340	B2ca - s1 d1 a1
2x10re	kh-mv	siyah	20222396	1004052	M1000	B	15.8	450	44,480	B2ca - s1 d1 a1
2x16re	kh-mv	siyah	20222397	1004052	M1000	B	17.7	610	68,280	B2ca - s1 d1 a1
3x1,5re	gr-sy-kh	siyah	20222398	1004052	M1000	B	12.0	203	15,880	B2ca - s1 d1 a1
3x2,5re	gr-sy-kh	siyah	20222399	1004052	M1000	B	12.8	247	20,530	B2ca - s1 d1 a1
3x4re	gr-sy-kh	siyah	20222400	1004052	M1000	B	13.8	310	28,770	B2ca - s1 d1 a1
3x6re	gr-sy-kh	siyah	20222401	1004052	M1000	B	14.9	388	38,690	B2ca - s1 d1 a1
3x10re	gr-sy-kh	siyah	20222402	1004052	M1000	B	16.6	539	59,460	B2ca - s1 d1 a1
3x16re	gr-sy-kh	siyah	20222403	1004052	M1000	B	18.5	747	91,610	B2ca - s1 d1 a1
3x16m/10m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222404	1004052	M1000	B	20.4	911	106,760	B2ca - s1 d1 a1
3x25m/16m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222405	1004052	M1000	B	24.8	1,407	160,450	B2ca - s1 d1 a1
3x35m/16m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222406	1004052	M1000	B	26.5	1,724	200,820	B2ca - s1 d1 a1
3x50m/25m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222407	1004052	M1000	B	30.0	2,276	274,270	B2ca - s1 d1 a1
3x70m/35m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222408	1004052	M1000	B	33.9	3,087	382,790	B2ca - s1 d1 a1
3x95m/50m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222409	1004052	M1000	B	37.8	4,089	519,060	B2ca - s1 d1 a1
3x120m/70m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222410	1004052	M1000	B	42.2	5,171	666,130	B2ca - s1 d1 a1
3x150m/70m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222411	1004052	M500	B	45.7	6,168	808,460	B2ca - s1 d1 a1
3x185m/95m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222412	1004052	M500	B	50.5	7,686	1,011,820	B2ca - s1 d1 a1
3x240m/120m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222413	1004052	M500	B	56.6	9,892	1,329,660	B2ca - s1 d1 a1
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222414	1004052	M1000	B	12.7	230	18,100	B2ca - s1 d1 a1
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222415	1004052	M1000	B	13.6	284	24,460	B2ca - s1 d1 a1
4x4re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222416	1004052	M1000	B	14.7	363	34,010	B2ca - s1 d1 a1
4x6re	gr-sy-kh-mv	siyah	20222417	1004052	M1000	B	15.9	459	45,610	B2ca - s1 d1 a1
4x10m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222418	1004052	M1000	B	18.3	672	75,360	B2ca - s1 d1 a1
4x16m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222419	1004052	M1000	B	20.8	958	112,280	B2ca - s1 d1 a1
4x25m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222420	1004052	M1000	B	25.7	1,511	175,520	B2ca - s1 d1 a1
4x35m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222421	1004052	M1000	B	27.9	1,919	230,360	B2ca - s1 d1 a1
4x50 m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222422	1004052	M1000	B	31.2	2,492	306,900	B2ca - s1 d1 a1
4x70m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222423	1004052	M1000	B	35.6	3,418	435,790	B2ca - s1 d1 a1
4x95m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222424	1004052	M1000	B	39.9	4,571	599,650	B2ca - s1 d1 a1
4x120m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222425	1004052	M1000	B	43.9	5,675	751,010	B2ca - s1 d1 a1
4x150m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222426	1004052	M500	B	48.3	6,952	925,290	B2ca - s1 d1 a1
4x185m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222427	1004052	M500	B	53.4	8,571	1,154,470	B2ca - s1 d1 a1
4x240m	gr-sy-kh-mv	siyah	20222428	1004052	M500	B	60.0	11,104	1,512,550	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - s1 d1 a1

Kullanım Yerleri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezaevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

s₁Duman Üretimi
EN 61034-2d₁Yanarak Düşen Parçacıklar
EN 50399a₁Astıllık derecesi
EN 60754-2

Not: Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7G

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV B2ca - S1 d1 a1										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222429	1004052	M1000	B	14.1	268	22,640	B2ca - s1 d1 a1
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222430	1004052	M1000	B	15.2	335	30,310	B2ca - s1 d1 a1
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222431	1004052	M1000	B	16.6	431	41,170	B2ca - s1 d1 a1
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222432	1004052	M1000	B	18.0	550	56,540	B2ca - s1 d1 a1
5x10m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222433	1004052	M1000	B	21.0	810	91,150	B2ca - s1 d1 a1
5x16m	gr-sy-kh-mv-yş/sr	siyah	20222434	1004052	M1000	B	22.5	1,157	136,340	B2ca - s1 d1 a1

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kabloları
TS HD 627 S1 Bölüm 7G

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O / N2XH-J 0,6/1 kV B2ca - S1 d1 a1										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222435	1004052	M1000	B	18.7	490	40,800	B2ca - s1 d1 a1
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222445	1004052	M1000	B	19.8	584	50,890	B2ca - s1 d1 a1
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222436	1004052	M1000	B	21.4	615	52,500	B2ca - s1 d1 a1
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222446	1004052	M1000	B	22.9	746	69,430	B2ca - s1 d1 a1
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222437	1004052	M1000	B	21.8	661	58,870	B2ca - s1 d1 a1
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222447	1004052	M1000	B	23.4	811	78,900	B2ca - s1 d1 a1
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222438	1004052	M1000	B	22.5	714	64,700	B2ca - s1 d1 a1
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222448	1004052	M1000	B	24.2	885	87,360	B2ca - s1 d1 a1
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222439	1004052	M1000	B	21.3	649	65,500	B2ca - s1 d1 a1
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222449	1004052	M1000	B	23.1	833	92,070	B2ca - s1 d1 a1
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222440	1004052	M1000	B	22.1	709	74,110	B2ca - s1 d1 a1
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222450	1004052	M1000	B	24.0	919	103,500	B2ca - s1 d1 a1
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222441	1004052	M1000	B	22.9	765	80,880	B2ca - s1 d1 a1
21x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222451	1004052	M1000	B	24.9	997	114,100	B2ca - s1 d1 a1
24x1,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222442	1004052	M1000	B	24.7	852	90,400	B2ca - s1 d1 a1
24x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222452	1004052	M1000	B	27.0	1,114	131,420	B2ca - s1 d1 a1
30x1,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222443	1004052	M1000	B	25.8	976	114,270	B2ca - s1 d1 a1
30x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222453	1004052	M1000	B	28.3	1,295	166,020	B2ca - s1 d1 a1
40x1,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222444	1004052	M1000	B	28.3	1,217	173,950	B2ca - s1 d1 a1
40x2,5m	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20222454	1004052	M1000	B	31.1	1,641	250,850	B2ca - s1 d1 a1

B2ca - S1 d1 a1

Kullanım Yeri: Çok yüksek yangın riski taşıyan ve insan yoğunluğunun fazla olduğu binalarda, kaçış yollarında, havalimanlarında, tren istasyonlarında, metrolar, tüneller, hastaneler, bakımevleri, cezavlevleri ve tarihi yapılarda kullanılması tavsiye edilir.

S1 Duman Üretimi EN 61034-2

d1 Yanarak Düşen Parçacıklar EN 50399

a1 Aşitlik derecesi EN 60754-2

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, özel sentetik yalıtıkanlı, özel doğru tabakalı, özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar

TS HD 604 S1 Bölüm 5G**Yangına Tepki Performansı**

LS (düşük duman) Testi IEC 61034-1/2

(Yangın esnasındaki düşük duman yoğunluğu)

HF (halojenden arındırılmışlık) Testi IEC 60754-1/2

(Halojenlerden arındırılarak korozif ortam yaratmaması)

FR (alev iletmeme) Testi IEC 60332-1-2

(Alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

FR (alev iletmeme) Testi IEC 60332-3-24 Kat. C

(Demetlenmiş kablolarında alev altında alevi üzerinde yürütmemesi)

Yangına Dayanıklılık Performansı

FE (devre bütünlüğü) Testi IEC 60331-21

(Alev altında akım iletmeme özelliği)

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
1x4re	sy	portakal	20030190	-	M1000	B	8.9	123	10,710	-
1x6re	sy	portakal	20030186	-	M1000	B	9.4	146	13,750	-
1x10re	sy	portakal	20030183	-	M1000	B	8.4	147	18,810	-
1x16re	sy	portakal	20030180	-	M1000	B	9.3	207	26,330	-
1x25rm	sy	portakal	20027136	-	M1000	B	11.1	310	42,120	-
1x35rm	sy	portakal	20027131	-	M1000	B	12.1	399	55,440	-
1x50rm	sy	portakal	20027124	-	M1000	B	13.4	520	71,650	-
1x70rm	sy	portakal	20027119	-	M1000	B	15.3	719	100,320	-
1x95rm	sy	portakal	20027113	-	M1000	B	17.1	973	137,190	-
1x120rm	sy	portakal	20027106	-	M1000	B	18.8	1,213	169,730	-
1x150rm	sy	portakal	20027102	-	M1000	B	20.9	1,503	209,590	-
1x185rm	sy	portakal	20027095	-	M1000	B	23.2	1,858	256,460	-
1x240rm	sy	portakal	20027090	-	M1000	B	25.8	2,404	333,300	-
2x1,5re	kh-mv	portakal	20181500	-	M1000	B	10.3	149	11,510	-
2x2,5re	kh-mv	portakal	20181501	-	M1000	B	11.0	181	14,410	-
2x4re	kh-mv	portakal	20181502	-	M1000	B	12.0	232	19,280	-
2x6re	kh-mv	portakal	20181503	-	M1000	B	13.0	289	25,620	-
2x10re	kh-mv	portakal	20181504	-	M1000	B	14.6	402	38,460	-
2x16re	kh-mv	portakal	20181505	-	M1000	B	16.6	565	56,650	-
3x1,5re	gr-sy-kh	portakal	20027817	-	M1000	B	10.8	167	14,580	-
3x2,5re	gr-sy-kh	portakal	20027812	-	M1000	B	11.6	207	18,810	-
3x4re	gr-sy-kh	portakal	20027806	-	M1000	B	12.7	270	26,380	-
3x6re	gr-sy-kh	portakal	20027395	-	M1000	B	13.7	344	34,880	-
3x10re	gr-sy-kh	portakal	20027028	-	M1000	B	15.4	489	53,210	-
3x16re	gr-sy-kh	portakal	20027022	-	M1000	B	17.6	700	80,680	-
3x16rm/10rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20115992	-	M1000	B	19.0	829	99,480	-
3x25rm/16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027311	-	M1000	B	24.3	1,309	156,860	-
3x35rm/16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20115993	-	M1000	B	26.3	1,638	197,210	-
3x50rm/25rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20030466	-	M1000	B	29.6	2,165	264,340	-
3x70rm/35rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027743	-	M1000	B	33.6	2,950	362,020	-
3x95rm/50rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028175	-	M1000	B	37.7	3,940	490,530	-
3x120rm/70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027734	-	M1000	B	42.0	4,991	621,450	-
3x150rm/70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027727	-	M500	B	45.5	5,961	739,020	-
3x185rm/95rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027719	-	M500	B	50.4	7,442	932,410	-
3x240rm/120rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027713	-	M500	B	56.5	9,593	1,211,220	-
4x1,5re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027801	-	M1000	B	11.7	194	18,650	-
4x2,5re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027796	-	M1000	B	12.6	244	23,960	-
4x4re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027790	-	M1000	B	13.8	323	33,490	-
4x6re	gr-sy-kh-mv	portakal	20027785	-	M1000	B	15.0	416	45,410	-
4x10rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20091095	-	M1000	B	17.6	627	72,270	-
4x16rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027541	-	M1000	B	20.0	906	110,470	-
4x25rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027017	-	M1000	B	25.3	1,472	171,710	-
4x35rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027015	-	M1000	B	27.3	1,808	224,520	-
4x50rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027385	-	M1000	B	30.8	2,375	294,140	-
4x70rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20027381	-	M1000	B	35.5	3,286	413,360	-
4x95rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028286	-	M1000	B	39.9	4,542	567,630	-
4x120rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028282	-	M1000	B	44.0	5,640	700,680	-
4x150rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028278	-	M500	B	48.3	6,914	863,820	-
4x185rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028271	-	M500	B	53.4	8,529	1,071,110	-
4x240rm	gr-sy-kh-mv	portakal	20028267	-	M500	B	60.0	11,050	1,398,820	-

Not : Fiyatlarımız K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıktır. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=grı, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

5/21/2018

Bir veya çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7G

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
5x1,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030622	-	M1000	B	13.5	231	24,260	-
5x2,5re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030458	-	M1000	B	14.6	292	32,160	-
5x4re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030459	-	M1000	B	16.1	388	41,970	-
5x6re	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030461	-	M1000	B	17.5	502	56,840	-
5x10rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030510	-	M1000	B	20.7	758	90,490	-
5x16rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20120981	-	M1000	B	22.0	1,114	134,130	-
5x25rm	gr-sy-kh-mv-yş/sr	portakal	20030456	-	M1000	B	27.7	1,784	217,020	-

Çok damarlı, tek veya çok telli, bakır iletkenli,
özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı,
özel sentetik dış kılıflı LSOH kumanda kablolar
TS HD 627 S1 Bölüm 7G

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
N2XH-O FE 180 / N2XH-J FE 180 0,6/1 kV										
7x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030649	-	M1000	B	14.6	261	37,220	-
7x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030641	-	M1000	B	15.8	335	47,210	-
10x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030648	-	M1000	B	18.3	358	53,280	-
10x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030640	-	M1000	B	20.0	473	68,790	-
12x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030647	-	M1000	B	18.9	407	61,540	-
12x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030639	-	M1000	B	20.7	541	80,290	-
14x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030646	-	M1000	B	20.1	469	71,810	-
14x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030638	-	M1000	B	21.7	613	92,880	-
16x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030645	-	M1000	B	21.1	532	82,070	-
16x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033567	-	M1000	B	23.3	724	106,850	-
19x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030644	-	M1000	B	22.2	598	94,840	-
19x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030637	-	M1000	B	24.1	790	123,540	-
21x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033564	-	M1000	B	23.3	659	106,130	-
21x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033571	-	M1000	B	25.6	885	140,820	-
24x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030643	-	M1000	B	26.1	754	124,060	-
24x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030636	-	M1000	B	28.4	997	160,760	-
30x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030642	-	M1000	B	27.6	900	152,910	-
30x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20030635	-	M1000	B	30.1	1,200	196,970	-
40x1,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033574	-	M1000	B	33.5	1,353	226,850	-
40x2,5re	yş/sr-sy üzeri by nmr baskı	portakal	20033576	-	M1000	B	36.0	1,743	290,620	-

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşık. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gr, yş/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr

Çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı kablolar
TS EN 50525-2-21

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H05RR-F (FLL-nvg) 300/500 V										
2x0,75	kh-mv	siyah	20030311	-	M1000	B	6.1	51	4,800	-
2x1	kh-mv	siyah	20030310	-	M1000	B	6.7	62	5,460	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030308	-	M1000	B	8.2	94	7,120	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030307	-	M1000	B	9.7	136	10,250	-
3x0,75	kh-mv-ys/sr	siyah	20030304	-	M1000	B	6.7	64	5,880	-
3x1	kh-mv-ys/sr	siyah	20030303	-	M1000	B	7.1	74	6,880	-
3x1,5	kh-mv-ys/sr	siyah	20030301	-	M1000	B	8.7	113	8,950	-
3x2,5	kh-mv-ys/sr	siyah	20027476	-	M1000	B	10.3	165	13,020	-
3x4	kh-mv-ys/sr	siyah	20030300	-	M1000	B	12.1	240	18,750	-
4x0,75	gr-sy-kh-mv	siyah	20027473	-	M1000	B	7.3	78	7,460	-
4x1	gr-sy-kh-mv	siyah	20030298	-	M1000	B	7.7	91	8,380	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030297	-	M1000	B	9.7	143	11,660	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20030294	-	M1000	B	11.5	210	17,280	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027468	-	M1000	B	13.5	306	24,570	-

Bir damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, ağır işletme şartlarına dayanıklı, bükülgen, kaynak kabloları
TS EN 50525-2-81

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H01N2-D (BDL-vg) 100/100 V										
1x16	sy	siyah	20030313	-	M1000	B	9.6	208	20,030	-
1x25	sy	siyah	20034034	-	M1000	B	10.7	291	33,900	-
1x35	sy	siyah	20034037	-	M1000	B	12.2	394	43,050	-
1x50	sy	siyah	20034040	-	M1000	B	14.7	557	60,920	-
1x70	sy	siyah	20034045	-	M1000	B	16.8	741	81,480	-
1x95	sy	siyah	20034049	-	M1000	B	19.3	1,013	109,890	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, ağır işletme şartlarına dayanıklı kablolar
TS EN 50525-2-21

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H07RN-F (BDL-vg) 450/750 V										
1x16	sy	siyah	20030343	-	M1000	B	11.8	262	25,430	-
1x25	sy	siyah	20030342	-	M1000	B	13.3	371	35,780	-
1x35	sy	siyah	20030341	-	M1000	B	15.3	489	46,790	-
1x50	sy	siyah	20030340	-	M1000	B	17.7	687	64,120	-
1x70	sy	siyah	20030339	-	M1000	B	20.0	900	87,000	-
1x95	sy	siyah	20030338	-	M1000	B	22.2	1,145	109,710	-
1x120	sy	siyah	20030345	-	M1000	B	24.4	1,421	138,760	-
1x150	sy	siyah	20030344	-	M1000	B	26.5	1,730	168,360	-
1x185	sy	siyah	20028380	-	M1000	B	28.8	2,108	205,190	-
1x240	sy	siyah	20028326	-	M1000	B	31.2	2,664	263,810	-
2x1,5	kh-mv	siyah	20030337	-	M1000	B	9.4	117	8,320	-
2x2,5	kh-mv	siyah	20030335	-	M1000	B	11.2	170	11,920	-
2x4	kh-mv	siyah	20030334	-	M1000	B	12.9	235	16,720	-
2x6	kh-mv	siyah	20030333	-	M1000	B	14.3	309	25,490	-
2x10	kh-mv	siyah	20030336	-	M1000	B	19.2	560	41,190	-

Bir veya çok damarlı, ince çok telli iletkenli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı, ağır işletme şartlarına dayanıklı kablolar
TS EN 50525-2-21

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H07RN-F (BDL-vg) 450/750 V										
3x1,5	kh-mv-ys/sr	siyah	20027662	-	M1000	B	10.2	144	10,760	-
3x2,5	kh-mv-ys/sr	siyah	20028415	-	M1000	B	12.0	206	15,320	-
3x4	kh-mv-ys/sr	siyah	20027417	-	M1000	B	13.8	288	21,560	-
3x6	kh-mv-ys/sr	siyah	20027460	-	M1000	B	15.3	379	33,570	-
3x10	kh-mv-ys/sr	siyah	20028410	-	M1000	B	20.6	693	54,370	-
3x16	kh-mv-ys/sr	siyah	20027455	-	M1000	B	24.2	982	77,750	-
4x1,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027450	-	M1000	B	11.2	178	13,840	-
4x2,5	gr-sy-kh-mv	siyah	20027444	-	M1000	B	13.2	255	19,380	-
4x4	gr-sy-kh-mv	siyah	20027658	-	M1000	B	15.2	357	27,280	-
4x6	gr-sy-kh-mv	siyah	20027653	-	M1000	B	17.0	489	42,740	-
4x10	gr-sy-kh-mv	siyah	20027439	-	M1000	B	22.4	854	69,480	-
4x16	gr-sy-kh-mv	siyah	20030316	-	M1000	B	26.4	1,213	99,410	-

Çok damarlı, ince çok telli, lastik yalıtımlı, lastik dış kılıflı kumanda kabloları
TS EN 50525-2-21

Tip/Kesit	Damar Renkleri	Dış Kılıf Rengi	Ürün No	DoP* No	Ambalaj	Kategori	Çap (mm)	Ağırlık (kg/km)	B.Fiyat (TL / km)	CPR** Sınıfı
H07RN-F (BDL-vg) 450/750 V										
5x1,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20027434	-	M1000	B	12.3	216	20,870	-
5x2,5	gr-sy-kh-mv-ys/sr	siyah	20027646	-	M1000	B	14.5	309	27,300	-
6x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034028	-	M1000	B	16.8	354	28,350	-
6x2,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20027429	-	M1000	B	17.3	395	34,610	-
12x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028179	-	M1000	B	19.3	476	40,320	-
12x2,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20034715	-	M1000	B	22.4	674	56,980	-
24x1,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20028174	-	M1000	B	26.6	892	74,630	-
24x2,5	ys/sr-sy üzeri by nmr baskı	siyah	20030321	-	M1000	B	31.1	1,279	109,240	-

Not : Fiyatlarımıza K.D.V. dahil değildir.

Fiyatlarımızda herhangi bir ihbara gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Çap ve ağırlık, kablo çapı ve ağırlığı olup, yaklaşıkştir. Damar renkleri kısaltmalarındaki sy=siyah, by=beyaz, kh=kahverengi, mv=mavi, gr=gri, ys/sr=yeşil/sarı, nmr=numara anlamındadır.

* DoP: Performans Beyanı

** CPR: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

www.prysmiangroup.com.tr